

# Agua purificada fría y caliente, lista para servir.

Solución integrada de ósmosis inversa punto de uso + enfriador para comercios, oficinas e industria. Menos garrafones, más agua de calidad.

- Suministro >
- Ósmosis inversa >
- Enfriador >
- Fría y caliente



PURIFICA

## Equipo de purificación

Ósmosis inversa punto de uso (POU)

Modelo **APLX-400V**

Equipo de alto caudal para comercio e industria. Abastece hasta 20 personas por turno con calidad constante — más capacidad que los equipos integrados.

- 5-6 etapas
- Bomba booster

- Membrana de 0.0001 micras
- Hasta 800 ppm de sólidos
- Entrada 4 - 52 °C
- Sin tanque de almacenamiento
- Recomendado 1 equipo por cada 20 empleados en turno
- 52x41x22 cm · 14.8 kg



SIRVE

## Enfriador / dispensador

Servicio de agua fría y caliente

Modelo **D1X2** — conexión para ósmosis inversa

- 110 V / 60 Hz
- Fría / caliente
- 15 kg

- Fría 6 - 10 °C · 2 L/h
- Caliente 85 - 95 °C · 5 L/h
- Bloqueo de agua caliente
- Inox interior · ABS exterior
- Refrigerante R134a / 35 g
- 31x31x97 cm · 15 kg

0.0001 μm Membrana RO	1 : 20 Equipo por empleados/turno	6-10°C Agua fría	85-95°C Agua caliente
--------------------------	--------------------------------------	---------------------	--------------------------

### Requisitos de instalación

- Energía eléctrica:** 110 V / 60 Hz, contacto aterrizado
- Suministro de agua:** Toma de mínimo 1/2"
- Drenaje:** Desagüe para agua de rechazo
- Espacio:** ≈ 1 x 1 m con acceso a servicio

\* Los servicios (agua, drenaje y energía) deben estar a **máximo 6 m** del equipo. Mayor distancia se cotiza como instalación adicional.

¿Listo para dejar el garrafón?  
Cotiza hoy tu sistema aquaPlex y recibe asesoría sin costo.

[Cotiza por WhatsApp](#)

[aquaPlex.com.mx](http://aquaPlex.com.mx)  
ventas@aquaplex.com.mx